



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: RNDr. Vojtěch Dočekal
Identifikační číslo studenta: 22815931

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Organická chemie
ID studia: 601392

Název práce: Vývoj katalytických systémů vhodných pro enantioselektivní přípravu heterocyklických sloučenin

Pracoviště práce: Katedra organické chemie (2700)

Jazyk práce: čeština

Jazyk obhajoby: čeština

Školitel: doc. RNDr. Jan Veselý, Ph.D.

Oponent(i): prof. Ing. Radek Cibulka, Ph.D.

doc. RNDr. Jiří Pospíšil, Ph.D.

Datum obhajoby: 12.12.2022 **Místo obhajoby:** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Představení doktoranda a členů komise.
Posudek školitele na doktoranda - veskrze pozitivní.
Prezentace výsledků studentem.
Posudek oponenta - doc. Pospíšil, práce doporučena k obhajobě, dotazy zodpovězeny uspokojivě.
Posudek oponenta - prof. Cibulka (přečtený předsedou), práce doporučena k obhajobě, dotazy zodpovězeny uspokojivě.
Diskuze (viz diskuzní lístky).
Hlasování. Práce doporučena k ocenění cum laude.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	doc. RNDr. Jindřich Jindřich, CSc. (přítomen)
Členové komise:	prof. Ing. Radek Cibulka, Ph.D.
	doc. Mgr. Radim Hrdina, Ph.D. (přítomen)
	RNDr. Jiří Míšek, Ph.D. (přítomen)
	doc. RNDr. Jiří Pospíšil, Ph.D. (přítomen)